

Список опубликованных в 2003 году монографий, глав и разделов в коллективных монографиях

1. Левшин Л.В. Сергей Иванович Вавилов. Изд-во «Наука», М., 2003, 421 с. (монография, 30.3 печат. лист.).
2. Левшин Л.В., Трухин В.И. Выпускники физического факультета МГУ. Вступительная часть. Изд-во «Мир», М., 2003.

Список опубликованных в 2003 году учебников

1. Фадеева А.А., Киселёв Д.Ф., Засов А.В., Кононович Э.В. «ФИЗИКА – 8», Москва, Просвещение, стр. 1 – 239, 2002 г. Учебник общеобразовательной школы. (Допущен Министерством образования Российской Федерации)

Список опубликованных в 2003 году учебных пособий

1. Митин И.В., Салецкий А.М., Червяков А.В. Новые задачи по оптике. Лабораторный практикум. Физический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова. Москва. 2003. 195 стр.
2. Алешкевич В.А, Буханов В.М., Грачев А.В., Погожев В.А, Степанова В.С., Чистякова Н.И., Якута А.А. и др. Задачи вступительных испытаний и олимпиад по физике в МГУ – 2002, М.: Изд-во физического факультета МГУ, 143 с. (2003).
3. Ильичева Е.Н., Гришачев В.В.. Доменная структура ферромагнетика (Лабораторная работа №19. Электричество и магнетизм) / М.: Изд. физ. ф-та МГУ, 24 с. (2003).
4. Буханов В.М., Козлов В.И. Лабораторная работа №27. Генератор гармонических колебаний. – М., 2003г. (10с.).
5. Булкин П.С., Васильева О.Н., Малова Т.И., Измерение длины свободного пробега молекул при низких давлениях (Лабораторная работа №201А), 20 с, (2003)
6. Захарцов В.М. Изучение работы дифференциального калориметра (Лабораторная работа №228(2)), 6с, (2003)

Список опубликованной в 2003 году учебно-методической литературы

1. Антонов Л.И., Больных И.К., Лукашева Е.В., Миронова Г.А., Скачков Д.Г., Методические проблемы преподавания раздела «Магнетизм» в курсе «Общая физика», Препринт №2/2002, 82 стр., М: Издательство физического факультета МГУ (2002).

Список опубликованных в 2003 году научно-популярных изданий

1. Алешкевич В.А, Буханов В.М., Грачев А.В., Погожев В.А, Степанова В.С., Якута А.А. Вступительные испытания по физике. Физфак МГУ-2002. Приложение к газете "Первое сентября" "Физика" №8, с.1-5; №16, с.5-8; №24, с.16-19; №32, с.28-30; №36, с.23-24; №40, с.7,9,10; №44, с.25-26; №48 (2003).
2. Аксенов В.Н., Прудников В.Н., Погожев В.А., Спажакин В.А. Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова. Физический факультет. Физика в школе, №1, с.60-67 (2003).
3. Аксенов В.Н., Прудников В.Н., Левшин Н.Л., Погожев В.А., Спажакин В.А., Чесноков С.С. Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова. Физический факультет. Физика в школе, №2, с.64-70 (2003).
4. Шведов О.Ю., Варламов С.Д., Елантьев А.И., Якута А.А., Семенов М.В., Хабарадзе Д.Э., Зильберман А.Р., Погожев В.А., Птушенко В.В. Московская городская олимпиада по

- физике – 2003. Приложение к газете "Первое сентября" "Физика" №23, с.22,23; №31, с.24-37; №35, с.20-23; №43, с.25,26; №47, с.25-27 (2003).
5. Бородин П., Власов В., Воронин В., Григорьев Е., Денисов В., Левшин Н., Медведев Г., Невзоров А., Павликов А., Панферов В., Погожев В., Потапов М., Разгулин А., Сергеев И., Смулов М., Тихомиров В., Уманов В., Федотов Н., Хайлов Е., Чесноков С., Шикин Е. Материалы вступительных экзаменов 2002 г., Квант, №1, с.48-50, 53-64 (2003).
 6. Семенов М.В., Якута А.А., Зинковский В.И., Зильберман А.Р. Московская городская Олимпиада школьников по физике – 2003. Приложение «Физика» к газете «Первое сентября», № 23, с. 20–21 (2003).
 7. Шведов О.Ю., Варламов С.Д., Елантьев А.И., Якута А.А., Семенов М.В., Харабадзе Д.Э., Зильберман А.Р., Погожев В.А., Птушенко В.В. Задачи Московской городской олимпиады по физике 2003 года. Приложение «Физика» к газете «Первое сентября», № 23, с. 22–23, № 31, с. 24–27, № 35, с. 20–23, № 43, с. 25–26 (2003).
 8. Семенов М.В. Задачи Ф1879, Ф1882 в «Задачнике «Кванта». Квант, №4, с. 20–21 (2003).
 9. Семенов М.В., Якута А.А. Избранные задачи Московской физической олимпиады. Квант, №4, с.54–57, 63–64 (2003).